Index of Claims

App	lication	No
-----	----------	----

Jennifer A Boyd

09/869,745

Examiner

Applicant(s)

WIGHTMAN ET AL.

Art Unit

1771

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

											1												٠
Cla	ım_	<u> </u>	<u> </u>			Dat	e	_	1 1			Cla	aim	1				Dat	e		т	,	4
Final	Original	7/19/04										Final	Original										
	_1_				L	_							51										]
	2												52										]::::
	3			L		L							53									<u> </u>	]
L	4			L						_			54										]::::
	5					<u> </u>	L.						55										]::::
	6			L	<u> </u>	L	<u>L</u> .						56										]
	7	<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>						57										
	8			L	L	L	<u> </u>	<u> </u>		_			58							L			]::::
	9	_			_		L			_			59					L.					J
	10				<u></u>								60	Ш				l					]
	11				L								61						_	<u> </u>			]
	12						L			_ :			62						L			L	]::::
	13	L	<u> </u>							_			63					_					]::::
	14		L				L			_			64										]
	15		L		_								65					L					]
$\sqcup \sqcup$	16												66										]
	17												67										]::::
	18												68										1
	19												69										1
	20								П				70										1
	21								П				71								П	Г	1
	22	4							П				72						T	Ī			1
	23												73										1::::
	24	1					Π						74							Т			1
	25	1				Ì							75						-	1			1
	26					l		1					76						Γ				1
	27	1					T						77							Г			
	28	1			<u> </u>								78							Т			
	29	1											79							Γ			
	30	1				Г	Г						80								T		
	31	√											81		$\neg$					1		Г	
	32	1								_	Ī		82		$\neg$					<u> </u>			
	33	1	-										83										1
	34	1											84						Г				
	35	1											85	$\neg$									
	36	1					Г			7			86										
	37	1								7			87										
	38	<b>V</b>											88	$\neg \uparrow$	ヿ								
	39	1								7			89										
	40	1									ľ		90								П		
	41	1							$\Box$	_			91										
	42	1									ı		92						$\vdash$	_			
	43	1								_	Ī		93		T	T	-			<del>                                     </del>			
	44	1							$\Box$		ı		94			_			_				
	45	一						П		$\exists$	ı		95	$\dashv$		$\dashv$				Г	П	$\neg$	
	46	$\neg$	$\dashv$				Г	П		7			96	寸	$\dashv$				Т	T	П		
	47	$\neg$						П		$\neg$			97	$\dashv$	-	$\neg$			_	t	H	$\neg$	1
	48		$\neg$					П	$\neg$ †	$\dashv$	ı		98	十	十			_	$\vdash$		$\vdash$	$\neg$	
	49	$\neg$		$\neg$		$\vdash$	Г	Н		-	ı		99	$\dashv$	$\dashv$	-	-			$\vdash$	Н	$\dashv$	
	50	$\dashv$	$\neg$		_	$\vdash$		Н	_	$\dashv$	ŀ		100	$\dashv$	-			-	<u> </u>		H	$\dashv$	
	50					L	Щ	ــــا	$\perp$	::	:::L		100		1				L.	l	1		ļ::iii

٦	CI	aim	1				Dat	е				7
1	<u>-</u>		T		ľ	Γ	T	Ī	Г	Γ	1	1
	Final	Original										
1		51 52										1
J		52										ļ
ł		53		Γ	Ι –	Π	Г					1
٦		54										1
1		55		$\vdash$	Т				Г	П		1
1		56	_	1	Т			$\vdash$		1	1	1
1		57		-	$\vdash$			H	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1
1		58		-		<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	1
1	<del>                                     </del>	59	┼─		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	┼	1
┨		60	├			<del> </del> —	-	$\vdash$	⊢	-	├	1
┨		61	$\vdash$	-		├─		$\vdash$	$\vdash$	┢	├	1
┨		62	├	├		-	├	-	├		$\vdash$	ł
+		63	-	<del> </del>		$\vdash$	1	1	-	-	-	1
$\frac{1}{2}$		64					-		<del> </del>	1	$\vdash$	1
1	ļ	65	┢			H		-			⊢	1
$\left\{ \right.$		60		⊢	<u> </u>		٠	ļ	ļ.,	-	├	l
1		66	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	-	-	<b>—</b>	$\vdash$	1
4		67	ļ		_		ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	1
4		68	<b></b>	<u> </u>		ļ	ļ				<u> </u>	I
4		69	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	L.	_	<u> </u>	l
1		70	_	L_			<u> </u>		_	_		
1		71		<u> </u>			L		_	L		l
l		72								L		
1		72 73										1
1		74						Г	Г			1
1		75				Г						1
1		76										1
1		77							Г			١
1		78										
1		79							<u> </u>		<u> </u>	l
١		80	$\vdash$	$\vdash$					-	<del> </del>	<del> </del>	l
1		81	<u> </u>							$\vdash$	$\vdash$	١
١		82	<del>                                     </del>	$\vdash$			<del>                                     </del>	1				
1	<del></del>	83					<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		۱
1	<b></b>	84	$\vdash$	<del> </del>		-	-			-	$\vdash$	
1		85	<u> </u>			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	l
1	<b></b>			$\vdash$	-	-	$\vdash$	├	$\vdash$	<del> </del>		1
1		86 87					-	-		-	$\vdash$	ŀ
1	ļ			Н	_		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	1
l		88		Н			H	<u> </u>	-	_	<u> </u>	1
l		89	-	$\vdash$			-	H	<u> </u>		$\vdash$	1
l		90	_	Ш			Ш	<u> </u>	L.	L.	<u> </u>	1
1		91		Ш			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	l
l	ļ <u>.</u>	92	$\vdash$	Ш			Щ.	Щ.			<u> </u>	l
		93							L.		L	ľ
l		94							Ш.			ľ
l		95							<u> </u>			
		96										
		97			_]							***************************************
		98										
		99										
1		100										l

CI	aim	Г				Dat	 е			
		_	Γ	Π	T	T				П
<del></del>	la l			i						
Final	<u>.</u>	l						l		
Final	Original							l		
		<u> </u>	<u> </u>	┡	-	▙		<u> </u>		
	101 102	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	<u>.</u>		<u>L</u>	
	102					<u></u>				
	103	L						L		
	104 105			<u> </u>	Ĺ					
	105		1							
	106								Γ	
	107						П			
	108									
	109									
	110									
	111					$\vdash$				
	112					_		<del>                                     </del>	_	
	112 113		ऻ	T						
	114		T	$\vdash$		<del> </del>		1	<del>                                     </del>	Н
	114 115	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		i –	Н
	116	_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H
	117	-	┢	-	-	├─		-		Н
	118		$\vdash$			$\vdash$				Н
	119				-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
-	120		$\vdash$				-		-	Н
	121		-		-		$\vdash$	H	$\vdash$	Н
	121			-					├	Н
-	122			-				H	_	H
	123			-				ļ.,	<u> </u>	
	120 121 122 123 124 125 126 127		_							
<u> </u>	125		_						<u> </u>	
	126		ļ		<u> </u>					
	127		<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ		Ш	
	128 129 130		_	ļ		<u> </u>				
	129		L.	ļ	<u> </u>					
	130		<u> </u>	_	_			L		
	131 132		_	_		L			_	
	132		<u> </u>		L.		L			
	133				<u> </u>					
	134					$ldsymbol{ld}}}}}}$				
	135		L							
	136 137									
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144					$\Box$		П		$\Box$
	145									$\neg$
	146				-	$\vdash$	_	$\vdash$		=
	147	-				Н	-	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$
	148					$\vdash$			-	-
	149	$\dashv$	-	-		$\vdash$			-	-
-	150					$\vdash$			-	$\dashv$
	130	!		لسا		<u></u> l				